

2019 年通常総会における承認事項

2019 年通常総会は、去る 5 月 8 日（水）午後 13 時 15 分より、京都工芸繊維大学において開催された。

出席者 436 名（委任状提出 368 名を含む）、伊崎会長が議長となり、以下の議案についてそれぞれ審議し、いずれも満場一致異議なく原案を可決承認した。（総正会員数 640 名、定款による定足数 320 名=総正会員数の過半数）

- 議案 1. 一般社団法人 2018 年度に係る財務諸表等の承認の件
2. 第 24 期役員を選出に関する件
 3. その他

議案 1. 2018 年度に係る財務諸表等の承認の件

【報告事項 1】 2018 年度（2018 年 4 月 1 日～2019 年 3 月 31 日）に係る事業報告

1. 事業の状況

本会の目的を達成するため、次の事業を実施した。

(1) 研究発表会・講演会の開催

- 2018 年度通常総会 2018 年 5 月 17 日（木）、18 日（金）（東京都）
- 第 45 年会 2018 年 5 月 17 日（木）、18 日（金）（東京都）
- 講話「レオロジー・クラシック」2018 2018 年 6 月 15 日（金）（京都府）
- 第 66 回レオロジー討論会 2018 年 10 月 17 日（水）～19 日（金）（福岡県）
- 第 20 回レオロジー・フォーラム 2018 年 10 月 19 日（金）（福岡県）
- 第 17 回食品レオロジー講習会 2018 年 11 月 8 日（木）、9 日（金）（東京都）
- 第 38 回レオロジー講座 2018 年 12 月 13 日（木）、14 日（金）（東京都）
- 京葉地区特別企画レオロジーイブニングセミナー2018 2019 年 1 月 16 日（水）（千葉県）

支部、研究会

中部支部

- 東海化学工学会セミナー（共催） 2018 年 11 月 15 日（木）（愛知県）
- 第 13 回修士論文発表会 2019 年 3 月 5 日（火）（愛知県）
- 第 11 回講演会 2019 年 3 月 5 日（火）（愛知県）

西日本支部

- 第 11 回学生ワークショップ（関西レオロジー研究会協賛） 2018 年 10 月 16 日（火）（福岡県）
- 第 37 回修士論文発表会（関西レオロジー研究会と共催） 2019 年 3 月 7 日（木）（大阪府）

東日本支部

- 第 58 回研究会（関東地区レオロジー研究会と共催） 2019 年 3 月 8 日（金）（東京都）
- 第 23 回修士論文発表会（関東地区修士発表会） 2019 年 3 月 8 日（金）（東京都）

エレクトロレオロジー研究会

- 第 38 回例会 2018 年 12 月 7 日（金）（京都府）

関西レオロジー研究会

- 第 74 回例会 2018 年 6 月 20 日（水）（京都府）
- 第 11 回学生ワークショップ（西日本支部と協賛） 2018 年 10 月 16 日（火）（福岡県）
- 第 75 回例会（若手講演会）、（三相系研究会「古典レオロジーを語る会」と同日開催） 2018 年 11 月 16 日（金）（京都府）
- 第 3 回三学会連携セミナー 2019 年 1 月 16 日（水）（京都府）
- 第 37 回修士論文発表会（西日本支部と共催） 2019 年 3 月 7 日（木）（大阪府）

関東地区レオロジー研究会

- 第 58 回研究会（東日本支部と共催） 2019 年 3 月 8 日（金）（東京都）
- 第 23 回修士論文発表会（東日本支部と共催） 2019 年 3 月 8 日（金）（東京都）

希薄溶液の流動学研究会

- 第 12 回講演・見学会 2018 年 5 月 16 日（水）（東京都）
- 第 13 回講演・見学会 2018 年 10 月 16 日（火）（福岡県）

高分子加工技術研究会

- 第 89 回例会 2018 年 7 月 3 日（火）（京都府）
- 第 30 回討論会 2018 年 10 月 25 日（木）、26 日（金）（愛知県）

- 20) 第90回例会 2019年3月1日(金)(東京都)
サイコロロジー研究会
- 21) 第20回研究会 2018年11月30日(金)(東京都)
22) 第21回研究会 2019年3月15日(金)(東京都)
三相系研究会
- 23) 講話「レオロジー・クラシック」2018企画 2018年6月15日(金)(京都府)
24) 第14回古典レオロジーを語る会 2018年11月16日(金)(京都府)
25) 第15回古典レオロジーを語る会 2018年12月7日(金)(京都府)
ナノレオロジー研究会
- 26) 第10回研究会 2018年7月31日(火)(京都府)

分散系及び界面物性研究会
行事なし

(2) 学会誌その他刊行物の発行

- 1) 日本レオロジー学会誌(会告)第46巻2号～第47巻1号 学会誌5回発行, 会告5回発行
2) 日本レオロジー学会第45年会講演予稿集 1回発行
3) 講話「レオロジー・クラシック」2018資料 1回発行
4) 第66回レオロジー討論会要旨集 1回発行
5) 第20回レオロジー・フォーラム要旨 1回発行
6) 京葉地区特別企画 レオロジーイブニングセミナー2018資料 1回発行
7) 第17回食品レオロジー講習会テキスト 1回発行

(3) 研究及び調査の実施

0件

(4) 研究の奨励及び研究業績の表彰

1) 学会賞, 奨励賞及び論文賞贈呈

学会賞 新田晃平君 高分子固体の構造と力学物性に関する数理的ならびに実験的研究

奨励賞 平野太一君 新規高精度レオロジー計測技術の開発とその流体物性研究への応用

論文賞 高橋雅興君 Creep Behavior of a Polymer Blend Melt and 3D Observation of the Deformed Bicontinuous Structure by a High-contrast X-ray CT (学会誌44巻1号 p. 9-16, 2016年)

高取永一君 再生ポリプロピレン製品のUV劣化特性と分子量 (学会誌44巻1号 p. 55-60, 2016年)

2) Best Presentation 賞贈呈

大西美優君 テレケリック会合性高分子の拡散と粘弾性緩和

岡田祐樹君 半屈曲性高分子の粘弾性

佐藤健君 Slip-link モデルにおける「からみあい」の解析

竹部朝香君 主鎖型ネマチックエラストマーの伸長及び圧縮挙動

南沙央理君 ゲル微粒子混合物ペーストの流動特性

(5) 関連学術団体との連絡及び協力

共催事業

なし

協賛事業

- 1) 第164回プラスチック成形加工学会講演会 2018年4月26日(木)(東京都)
2) 界面コロイドラーニング 2018年5月10日(木), 11日(金)(東京都), 6月14日(木), 15日(金)(大阪府)
3) 平成30年度塑性加工春季講演会 2018年5月31日(木)～6月2日(土)(岐阜県)
4) 第29回プラスチック成形加工学会年次大会 2018年6月20日(水)～22日(金)(東京都)
5) No. 18-51 流体力学基礎講座 2018年6月21日(木), 22日(金)(東京都)
6) 平成30年度日本塗装技術協会第1回講演会 2018年6月22日(金)(東京都)
7) 18-1 高分子ナノテクノロジー研究会 2018年6月26日(火)(東京都)

- 8) 第53回日本ゴム協会夏期講座 2018年7月12日(木),13日(金)(広島県)
- 9) 18-1高分子学会講演会 2018年7月18日(水)(東京都)
- 10) 第3回ソフトマター工学分科会講演会・会員総会 2018年7月27日(金)(東京都)
- 11) 第246回ゴム技術シンポジウム 2018年7月27日(金)(東京都)
- 12) 平成30年度アンコール大阪講演会 2018年7月27日(金)(大阪府)
- 13) 第48回初心者のための有限要素法講習会 2018年7月30日(月),31日(火),8月20日(月),21日(火)(京都府)
- 14) ゴムの力学入門コース2018 2018年8月24日(金)(東京都)
- 15) 2018年度JCOM若手シンポジウム 2018年8月29日(水),30日(木)(神奈川県)
- 16) 第60回顔料入門講座 2018年8月30日(木),31日(金)(千葉県)
- 17) 日本流体力学会年会2018 2018年9月3日(月),5日(水),6日(木)(大阪府)
- 18) 日本流体力学会創立50周年記念シンポジウム 2018年9月4日(火)(大阪府)
- 19) 第9回塗装入門講座 2018年9月6日(木),7日(金)(東京都)
- 20) 第46回可視化情報シンポジウム 2018年9月14日(金)~16日(日)(東京都)
- 21) 第69回コロイドおよび界面化学討論会 2018年9月18日(火)~20日(木)(茨城県)
- 22) 第32回初心者のための疲労設計講習会 2018年9月19日(水),20日(木)(東京都)
- 23) 進化する高分子材料,表面・界面制御 2018年10月3日(水),4日(木)(神奈川県)
- 24) 平成30年度日本塗装技術協会第2回講演会 2018年10月5日(金)(東京都)
- 25) 第30回高分子基礎物性研究会講座 2018年10月9日(火),10日(水)(東京都)
- 26) 第23回成形加工テキストセミナー 2018年10月11日(木)(東京都)
- 27) 第34回疲労シンポジウム 2018年10月16日(火),17日(水)(京都府)
- 28) 第4回材料WEEK 2018年10月16日(火)~19日(金)(京都府)
- 29) 第33回初心者のための疲労設計講習会 2018年10月17日(水),18日(木)(京都府)
- 30) 射出成形現象工学コース
2018年10月26日(金)(神奈川県),2018年10月18日(木),11月1日(木),7日(水),14日(水)(東京都)
- 31) 第69回塑性加工連合講演会 2018年10月27日(土),28日(日)(熊本県)
- 32) 第65回界面科学部会秋季セミナー 2018年11月5日(月),6日(火)(神奈川県)
- 33) 第24回成形加工テキストセミナー 2018年11月7日(水)(東京都)
- 34) 第31回アイオノマーシンポジウム in 東京 2018年11月15日(木)(東京都)
- 35) 第6回分散科学技術講座「分散・凝集のすべて」 2018年11月15日(木)(東京都)
- 36) 第27回ポリマー材料フォーラム 2018年11月21日(水),22日(木)(東京都)
- 37) 第31回計算力学講演会(CMD2018) 2018年11月23日(金)~25日(日)(徳島県)
- 38) 第26回プラスチック成形加工学会秋季大会 2018年11月26日(月),27日(火)(静岡県)
- 39) 第29回エラストマー討論会 2018年11月29日(木),30日(金)(愛知県)
- 40) 第52回化学工学の進歩講習会 2018年11月29日(木),30日(金)(愛知県)
- 41) コロイド先端技術講座2018 2018年11月30日(金)(東京都)
- 42) 第10回ファインバブル技術講習会 2018年12月3日(月)(東京都)
- 43) 第166回講演会バイオインスパイアード技術と成形加工 2018年12月10日(月)(大阪府)
- 44) コロイド先端技術講座2018 2018年12月11日(火)(東京都)
- 45) 2018年度計算力学技術者(CAE技術者)「1・2級」認定試験および付帯講習
2018年11月22日(木),12月15日(土)(東京都他)
- 46) 共通基盤技術シンポジウム 2019年1月10日(木)(東京都)
- 47) 2018 東海シンポジウム 2019年1月10日(木),11日(金)(愛知県)
- 48) 第4回理論応用力学シンポジウム 2019年1月23日(水)(東京都)
- 49) 第251回ゴム技術シンポジウム 2019年1月24日(木)(大阪府)
- 50) 第36回コロイド・界面技術シンポジウム 2019年1月24日(木),25日(金)(東京都)
- 51) 第252回ゴム技術シンポジウム 2019年2月1日(金)(東京都)
- 52) 第3回講演会 2019年2月8日(金)(東京都)
- 53) 第28回顔料分散講座 2019年2月18日(月)(東京都)
- 54) 第168回プラスチック成形加工学会講演会 2019年2月19日(火)(東京都)
- 55) 第34回塗料・塗装研究発表会 2019年2月22日(金)(東京都)
- 56) 第253回ゴム技術シンポジウム 2019年2月26日(火)(東京都)
- 57) 第254回ゴム技術シンポジウム 2019年3月7日(木)(大阪府)

1.1. 2018年度(2018年4月1日～2019年3月31日)に係る財務諸表等

58) 第10回日本複合材料会議(JCCM-10)	2019年3月6日(水)～8日(金)(東京都)
59) 18-1 高分子と水・分離に関する研究会・2018年度界面動電現象研究会	2019年3月11日(月)(東京都)
60) 第19回成形加工実践講座シリーズ(押出・混練編)	2019年3月19日(火)(東京都)

2. 理事・監事

第23期理事・監事が会務を担当した。

理事(15名)会長 伊崎健晴

副会長 梶原稔尚, 滝本淳一

理事 井上正志, 浦山健治, 酒井啓司, 鈴木洋, 徳満勝久, 那須昭夫, 鳴海敬倫, 新田晃平, 増淵雄一,
三浦靖, 若林昇, 若山博之

監事(2名) 瀧川敏算, 渡辺宏

3. 会議

1) 2018年通常総会	2018年5月17日(木)
2) 理事会 第23期前期第5回	2018年4月25日(水)
第23期前期第6回	2018年5月17日(木)
第23期後期第1回	2018年7月12日(木)
第23期後期第2回	2018年10月19日(金)
第23期後期第3回	2019年1月30日(水)
3) 編集委員会	2回開催
4) 受賞候補者推薦委員会	1回開催
5) 受賞候補者選考委員会	1回開催
6) 論文賞選考委員会	1回開催

4. 会員の異動

		正会員	名誉会員	学生会員	公共会員	賛助会員
2018年3月31日		638	13	30	4	44事業所 46口
2018年4月1日 ～ 2019年3月31日	入会	20	1	9	0	3
	増口	—	—	—	—	3
	退会	21	2	13	0	0
	減口	—	—	—	—	0
2019年3月31日		637	12	26	4	47事業所 49口

5. 附属明細書

記載事項は特になし。

1.1. 2018年度（2018年4月1日～2019年3月31日）に係る財務諸表等

1.1.1. 貸借対照表

科 目	2018年度 (2018. 4. 1～2019. 3. 31)	2017年度 (2017. 4. 1～2018. 3. 31)
I 資産の部		
1. 流動資産		
現金預金 現金手元有高	307,973	251,063
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）本部（委託研究費）	3,324,001	3,481,336
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）本部	4,071,410	2,547,392
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）本部	385	925
郵便振替（ゆうちょ銀行104店）本部	3,650,509	4,408,845
普通預金（みずほ銀行出町支店）本部	646,995	480,803
普通預金（三井住友銀行京都支店）本部	354,963	263,805
普通預金（豊田信用金庫青木支店）中部支部	184,975	131,280
普通預金（みずほ銀行徳島支店）エレクトロ研究会	928,564	978,880
普通預金（三井住友銀行佐倉支店）関東地区研究会	420,845	403,273
普通預金（三菱東京UFJ銀行鳴子出張所）高分子加技研究会	325,618	40,822
郵便振替（ゆうちょ銀行089店）高分子加技研究会	419,421	801,307
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）サイコ研究会	1,185,395	1,174,142
普通預金（京都銀行聖護院支店）三相系研究会	391,025	437,101
普通預金（住信SBIネット銀行イチゴ支店）ナノ研究会	116,507	110,865
普通預金（京都銀行三室戸支店）分散系研究会	608,174	608,600
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）関西レゾナンス研究会	337,781	318,768
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）希薄溶液の流動学研究会	106,276	22,858
未収金（会誌広告）	113,400	267,920
前払金（次年度事業費）	243,648	567,286
流動資産合計	17,737,865	17,297,271
2. 固定資産		
(1) 基本財産		
基本財産合計	0	0
(2) 特定資産		
退職給付引当資産	2,088,800	1,841,667
特定資産合計	2,088,800	1,841,667
(3) その他固定資産		
定期預金（三井住友銀行京都支店）	10,000,000	10,000,000
KRP権利金（床面積37.32㎡無期借用）	765,600	765,600
什器・備品（パソコン）	21,483	26,857
その他固定資産計	10,787,083	10,792,457
固定資産合計	12,875,883	12,634,124
資 産 合 計	30,613,748	29,931,395
II 負債の部		
1. 流動負債		
前受会費等（前受会費，次年度事業収入）	3,366,000	3,331,400
仮受金	3,324,001	3,481,336
未払消費税	287,300	395,900
流動負債合計	6,977,301	7,208,636
2. 固定負債		
退職給付引当金	2,088,800	1,841,667
固定負債合計	2,088,800	1,841,667
負 債 合 計	9,066,101	9,050,303
III 正味財産の部		
1. 指定正味財産		
指定正味財産合計	0	0
2. 一般正味財産		
（うち特定資産への充当額）	21,547,647	20,881,092
正味財産合計	21,547,647	20,881,092
負債及び正味財産合計	30,613,748	29,931,395

1. 1. 2. 正味財産増減計算書			
			(単位：円)
科 目	2018年度	2017年度	備 考
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
受取会費			
正会員受取会費	4,224,000	4,281,000	
学生会員受取会費	101,000	105,000	
公共会員受取会費	32,000	32,000	
賛助会員受取会費	3,920,000	3,840,000	
研究会会費	171,000	186,000	
事業収益			
年会事業収入	1,398,280	1,629,720	
討論会事業収入	3,308,000	4,007,158	
講座事業収入	2,019,600	1,652,400	
講習会事業収入	1,384,560	2,347,920	
レジャー・イベント・セミナー事業収入	147,960	227,880	
レジャー・クラシック事業収入	831,600	885,600	
会誌広告収入	1,902,204	1,767,096	
会誌別刷収入	392,040	545,400	
会誌定期購読収入	432,000	432,000	
研究会事業収入	1,316,500	1,234,000	
支部事業収入	414,000	415,000	
委託研究管理収入	0	0	
広告・出版・展示事業収入	1,833,196	2,167,560	
受取寄付金	8,000	50,000	
雑収益			
受取利息	1,084	1,058	
雑収入	107,973	76,477	
経常収益計	23,944,997	25,883,269	
(2) 経常費用			
事業費			
給与手当	2,581,998	2,554,093	
臨時雇賃金	404,000	425,000	
退職給付費用	123,567	121,134	
福利厚生費	348,249	295,600	
会議費	187,251	142,438	
旅費交通費	824,315	537,991	
通信費	170,383	153,477	
印刷製本費(会誌)	2,195,640	2,425,356	
通信運搬費(会誌)	444,636	449,073	
別刷費(会誌)	105,840	132,948	
印刷費(要旨集・テキスト)	1,099,535	1,119,714	
支部・研究会例会等開催費	326,490	416,814	
消耗品費	210,239	360,453	
見学会費	223,936	129,600	
懇親会費	2,297,919	2,802,414	
賃借料	2,072,806	2,163,932	
諸謝金	1,035,685	896,422	
企画費	55,000	43,000	
賞記・副賞費	166,334	110,413	
編集費(会誌)	745,279	0	
(事業費用合計)	15,619,102	15,279,872	
管理費			
給与手当	2,581,998	2,554,091	
退職給付費用	123,566	121,133	
福利厚生費	348,249	295,600	
会議費	63,131	99,285	
旅費交通費	433,360	532,510	
通信運搬費	463,393	413,307	
減価償却費	5,374	29,786	
消耗品費	323,653	727,718	
光熱水料費	304,354	302,598	
賃貸料	1,653,696	1,653,696	
通勤手当	143,400	141,100	
諸謝金	770,080	496,598	
租税公課	331,374	445,816	
支払負担金	177,712	191,708	
(管理費用合計)	7,723,340	8,004,946	
経常費用計	23,342,442	23,284,818	
当期経常増減額	602,555	2,598,451	
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
過年度会費等収入	64,000	80,000	
指定正味財産解除額	0	0	
経常外収益計	64,000	80,000	
(2) 経常外費用			
固定資産除却損	0	0	
経常外費用計	0	0	
当期経常外増減額	64,000	80,000	
当期正味財産増減額	666,555	2,678,451	
正味財産期首残高	20,881,092	18,202,641	
正味財産期末残高	21,547,647	20,881,092	
II 指定正味財産の部			
一般正味財産への振替額	0	0	
当期指定正味財産増減額	0	0	
指定正味財産期首残高	0	0	
指定正味財産期末残高	0	0	
III 正味財産期末残高	21,547,647	20,881,092	

5. 固定資産の取得価格、減価償却累計額および当期末残高は次の通りである。

(本部)

(単位：円)

科目	取得価格	減価償却累計額	当期末残高
KRP 権利金	765,600	0	765,600
什器備品 パソコン			
Lesance DT	120,888	120,887	1
TWOTOP bz-B85M-X	126,339	104,857	21,482
合計	1,012,827	225,744	787,083

6. 保証債務

該当事項はない。

7. 支部・研究会の現金残高は各支部長および主査からの報告に基づいている。

8. その他

(1) 未収会員費 40,000 円（2018 年度正会員費×5 名分）がある。

(2) 仮受金は、委託研究仮受金であり委託研究規程に基づき研究担当者の請求に応じて支払われるものである。

(3) 過年度会費収入 64,000 円は、正会員費 8 名分である。

9. 実施事業資産について

該当事項はない。

1.1.4. 附属明細書

1. 基本財産および特定資産の明細

公益法人会計基準の運用指針（平成 20 年 4 月 11 日 平成 21 年 10 月 16 日改正 内閣府公益認定等委員会に定める附属明細書の記載上の留意事項に従い、計算書類に関する注記に記載しているのを省略する。

2. 引当金の明細

科目	期首残高	当期増加額	当期減少額		期末残高
			目的使用	その他	
退職給付引当金	1,841,667	247,133	0	0	2,088,800

1.1.5. 財産目録 (2019年3月31日現在)

(単位:円)

科 目	金 額	
I 資産の部		
1. 流動資産		
現金預金		
現金手元有高	307,973	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行出町支店) (委託研究費本部)	3,324,001	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行出町支店) 本部	4,071,410	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行京都支店) 本部	385	
郵便振替 (ゆうちょ銀行104店) 本部	3,650,509	
普通預金 (みずほ銀行出町支店) 本部	646,995	
普通預金 (三井住友銀行京都支店) 本部	354,963	
普通預金 (豊田信用金庫青木支店) 中部支部	184,975	
普通預金 (みずほ銀行徳島支店) エレクトロ研究会	928,564	
普通預金 (三井住友銀行佐倉支店) 関東地区研究会	420,845	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行野並支店鳴子出張所) 高分子加技研究会	325,618	
郵便振替 (ゆうちょ銀行089店) 高分子加技研究会	419,421	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行京都支店) サイコ研究会	1,185,395	
普通預金 (京都銀行聖護院支店) 三相系研究会	391,025	
普通預金 (住信SBIネット銀行イチゴ支店) ナノ研究会	116,507	
普通預金 (京都銀行三室戸支店) 分散系研究会	608,174	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行京都支店) 関西レオロジー研究会	337,781	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行京都支店) 希薄溶液の流動学研究会	106,276	
未収金 (47-leikouseiki会誌広告)	113,400	
前払金 (次年度事業費)	243,648	
流動資産合計		17,737,865
2. 固定資産		
(1) 基本財産		
基本財産合計	0	
(2) 特定資産		
退職給付引当資産		
定期預金 (三菱東京UFJ銀行出町支店)	2,088,800	
特定資産合計	2,088,800	
(3) その他固定資産		
定期預金 (三井住友銀行京都支店)	10,000,000	
KRP権利金 (床面積 37.32㎡ 無期借用)	765,600	
什器・備品 (パソコン SOTEC・ARO-SYSYSTEM)	21,483	
その他固定資産計	10,787,083	
固定資産合計		12,875,883
資 産 合 計		30,613,748
II 負債の部		
1. 流動負債		
前受会費等 (前受会費, 次年度事業収入)	3,366,000	
仮受金	3,324,001	
未払消費税	287,300	
流動負債合計	6,977,301	
		6,977,301
2. 固定負債		
退職給付引当金 職員に対する退職債務	2,088,800	
固定負債合計		2,088,800
負 債 合 計		9,066,101
正 味 財 産		21,547,647

1.2. 2018年度に係る監査報告書

監査報告書

一般社団法人日本レオロジー学会

会長 伊崎 健晴殿

平成31年4月15日

一般社団法人日本レオロジー学会

監事 瀧川 敏算 

監事 渡辺 宏 

私たち監事は平成30年4月1日から平成31年3月31日までの事業年度の理事の職務の執行を監査いたしました。その方法及び結果を次のとおり報告します。

1. 監査方法の概要

- (1) 業務監査については理事会に出席し、理事からその職務の執行状況について報告を受け必要な監査手続きを用いて職務執行の妥当性を検討しました。
- (2) 会計監査については会計帳簿及び関係書類の閲覧等、必要な監査手続きを用いて財務諸表の正確性を調査しました。

2. 監査の結果

- (1) 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- (2) 理事の職務の遂行に関する不正な行為、または法令もしくは定款に違反する重大な事実はありません。
- (3) 貸借対照表、正味財産増減計算書（正味財産増減計算書内訳表を含む）及びその附属明細書は法人の財産及び損益の状況を適正に示しているものと認めます。
- (4) 公益目的支出計画実施報告書は法令及び定款に従い、当法人の公益目的支出計画の実施状況を正しく表示しています。

以上

【参考事項】2019年度事業計画および予算について

2019年度事業計画（2019年4月1日～2020年3月31日）

1. 事業の状況

本会の目的を達成するため、次の事業を実施する。

(1) 研究発表会・講演会の開催

- | | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| 1) 2019年度通常総会 | 2019年5月8日(水),9日(木) (京都府) |
| 2) 第46年会 | 2019年5月8日(水),9日(木) (京都府) |
| 3) 講話「レオロジー・クラシック」2019 | 2019年6月7日(金) (京都府) |
| 4) 第67回レオロジー討論会 | 2019年10月16日(水),17日(木),18日(金) (滋賀県) |
| 5) 第21回レオロジー・フォーラム | 2019年10月18日(金) (滋賀県) |
| 6) 京葉地区特別企画レオロジーイブニングセミナー2019 | 2019年11月または12月 (千葉県) |
| 7) 第18回食品レオロジー講習会 | 2019年11月7日(木),8日(金) (東京都) |
| 8) 第39回レオロジー講座 | 2019年12月4日(水),5日(木) (京都府) |

支部, 研究会

中部支部

- | | |
|--------------------|----------------|
| 1) 東海化学工業セミナー(共催) | 2019年11月(未定) |
| 2) 第14回中部支部修士論文発表会 | 2020年3月初旬(愛知県) |
| 3) 第12回中部支部講演会 | 2020年3月初旬(愛知県) |

西日本支部

- | | |
|---------------------------------|----------------------|
| 4) 第12回学生ワークショップ(関西レオロジー研究会が協賛) | 2019年10月15日(火) (滋賀県) |
| 5) 第38回修士論文発表会(関西レオロジー研究会と共催) | 2020年3月(京都府) |

東日本支部

- | | |
|---------------------------------|--------------|
| 6) 第59回研究会(関東地区レオロジー研究会と共催) | 2020年3月(東京都) |
| 7) 第24回修士論文発表会(関東地区レオロジー研究会と共催) | 2020年3月(東京都) |

エレクトロレオロジー研究会

- | | |
|-----------|---------------------|
| 8) 第39回例会 | 2019年12月6日(金) (京都府) |
|-----------|---------------------|

関西レオロジー研究会

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| 9) 第76回例会 | 2019年8月(滋賀県) |
| 10) 第21回見学会 | 2019年9月(京都府) |
| 11) 第12回学生ワークショップ(西日本支部に協賛) | 2019年10月15日(火) (滋賀県) |
| 12) 第77回例会(若手講演会) | 2019年11月(兵庫県) |
| 13) 第38回修士論文発表会(西日本支部と共催) | 2020年3月(京都府) |

関東地区レオロジー研究会

- | | |
|---------------------------|--------------|
| 14) 第59回研究会(東日本支部と共催) | 2020年3月(東京都) |
| 15) 第24回修士論文発表会(東日本支部と共催) | 2020年3月(東京都) |

希薄溶液の流動学研究会

- | | |
|----------------|---------------------|
| 16) 第14回講演・見学会 | 2019年5月10日(金) (京都府) |
| 17) 第15回講演・見学会 | 2019年10月(未定) |

高分子加工技術研究会

- | | |
|-------------|-----------------------------|
| 18) 第91回例会 | 2019年6月18日(火) (愛知県) |
| 19) 第31回討論会 | 2019年10月24日(木),25日(金) (愛知県) |
| 20) 第92回例会 | 2020年3月(京都府) |

サイコロロジー研究会

- | | |
|-------------|---------------|
| 21) 第22回研究会 | 2019年11月(東京都) |
| 22) 第23回研究会 | 2020年3月(東京都) |

三相系レオロジー研究会

- | | |
|---------------------------|--------------------|
| 23) 講話「レオロジー・クラシック」2019企画 | 2019年6月7日(金) (京都府) |
| 24) 第16回古典レオロジーを語る会 | 2019年11月(京都府) |
| 25) 第17回古典レオロジーを語る会 | 未定(京都府) |

ナノレオロジー研究会

- | | |
|-------------|---------------------|
| 26) 第11回研究会 | 2019年7月29日(月) (北海道) |
|-------------|---------------------|

分散系及び界面物性研究会

- | | |
|---------------------------------------|--------------------|
| 27) 第42回例会「中国におけるレオロジー研究と学生教育」 | 2019年5月29日(水)(京都府) |
| 28) 第43回例会「トライボロジー測定技術と食品・化粧品分野等への応用」 | 2019年10月2日(水)(東京都) |

(2) 学会誌その他刊行物の発行

- | | |
|---------------------------------|--------|
| 1) 日本レオロジー学会誌第47巻2号～48巻1号 | 5回発行予定 |
| 2) 日本レオロジー学会第46年会講演予稿集 | 1回発行予定 |
| 3) 講話「レオロジー・クラシック」2019資料 | 1回発行予定 |
| 4) 第67回レオロジー討論会講演要旨集 | 1回発行予定 |
| 5) 第21回レオロジー・フォーラム要旨 | 1回発行予定 |
| 6) 京葉地区特別企画レオロジーイブニングセミナー2019資料 | 1回発行予定 |
| 7) 第18回食品レオロジー講習会テキスト | 1回発行予定 |

(3) 研究の奨励及び研究業績の表彰

- 1) 功績賞, 学会賞, 技術賞, 奨励賞, 論文賞, Best Presentation 賞贈呈

(4) 関連学術団体との連絡及び協力

協賛事業

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 1) 第35回界面コロイドラーニング東京会場 | 2019年5月23日(木), 24日(金)(東京都) |
| 2) 2019年度塑性加工春季講演会 | 2019年6月7日(金)～9日(日)(京都府) |
| 3) 第30回プラスチック成形加工学会年次大会 | 2019年6月12日(水), 13日(木)(東京都) |
| 4) 第35回界面コロイドラーニング大阪会場 | 2019年6月13日(木), 14日(金)(大阪府) |
| 5) 2019年度第57回日本接着学会年次大会 | 2019年6月19日(水), 20日(木)(福岡県) |
| 6) 第54回日本ゴム協会夏期講座 | 2019年7月25日(木), 26日(金)(神奈川県) |
| 7) 日本流体力学会年会2019 | 2019年9月13日(金)～15日(日)(東京都) |
| 8) 第70回塑性加工連合講演会 | 2019年10月12日(土), 13日(日)(千葉県) |
| 9) コロイドおよび界面化学討論会, 第70回記念国際会議 | 2019年11月3日(日)～8日(金)(沖縄県) |

2. 会議

- | | |
|---------------|-----------|
| 1) 2019年度通常総会 | 2019年5月8日 |
| 2) 理事会 | 6回開催予定 |
| 3) 編集委員会 | 2回開催予定 |
| 4) 受賞候補者推薦委員会 | 1回開催予定 |
| 5) 受賞候補者選考委員会 | 1回開催予定 |
| 6) 論文賞選考委員会 | 1回開催予定 |

2019年度予算（2019年4月1日～2020年3月31日）正味財産増減計算書 内訳表

科目	実施事業			その他事業											法人会計	合計				
	種1 学会誌	種2 レオロジー 討論会	小計	年会	講話 レオロジー ワークショップ	講習会 (インテグ ゼーター)	講習会 (食品)	レオロジー 講座	広告・出版・ 展示	レオロジー フォーラム	委託研究	表彰	例会	小計						
I 一般正味財産増減の部																				
1. 経常増減の部																				
(1) 経常収益																				
基本財産運用益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
基本財産受取利息	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
受取会費収益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180,000	180,000	0	0	8,216,000	8,396,000		
正会員会費																	4,184,000	4,184,000		
学生会員会費																	80,000	80,000		
公共会員会費																	32,000	32,000		
賛助会員会費																	3,920,000	3,920,000		
研究会会費													180,000	180,000			0	180,000		
事業収益	2,732,000	3,200,000	5,932,000	1,620,000	880,000	250,000	1,450,000	1,700,000	1,800,000	0	0	0	1,796,000	9,496,000	0	0	15,428,000	16,200,000		
年会事業収入				1,620,000													1,620,000	1,620,000		
討論会事業収入		3,200,000	3,200,000															3,200,000	3,200,000	
レオロジーフォーラム事業収入													0					0	0	
講座事業収入								1,700,000						1,700,000				1,700,000	1,700,000	
講習会事業収入							1,450,000							1,450,000				1,450,000	1,450,000	
レオロジー・インテグゼーター事業収入						250,000								250,000				250,000	250,000	
レオロジーワークショップ事業収入					880,000									880,000				880,000	880,000	
会誌広告収入	1,750,000		1,750,000															1,750,000	1,750,000	
会誌別冊収入	550,000		550,000															550,000	550,000	
会誌購読収入	432,000		432,000															432,000	432,000	
研究会例会・講演会事業収入												1,430,000	1,430,000					1,430,000	1,430,000	
支部講習会等事業収入												366,000	366,000					366,000	366,000	
委託研究管理費収入																		0	0	
広告・出版・展示事業収入								1,800,000						1,800,000				1,800,000	1,800,000	
雑収益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76,000	76,000		
受取利息																	1,000	1,000	1,000	
雑収入																	75,000	75,000	75,000	
経常収益計	2,732,000	3,200,000	5,932,000	1,620,000	880,000	250,000	1,450,000	1,700,000	1,800,000	0	0	0	1,796,000	9,676,000	8,292,000	0	23,900,000	23,900,000		
(2) 経常費用																				
事業費	3,941,000	3,301,000	7,242,000	1,596,000	767,000	250,000	998,000	1,089,000	959,000	60,000	0	100,000	2,350,000	8,169,000				15,411,000	15,411,000	
給料手当	624,000	417,000	1,041,000	386,000	230,000	172,000	230,000	345,000	175,000					1,538,000				2,579,000	2,579,000	
臨時雇賃金		250,000	250,000	50,000									130,000	180,000				430,000	430,000	
退職給付費用	30,000	20,000	50,000	18,000	11,000	8,000	11,000	16,000	9,000	0	0	0	0	73,000				123,000	123,000	
福利厚生費	87,000	58,000	145,000	54,000	32,000	24,000	32,000	48,000	25,000	0	0	0	0	215,000				360,000	360,000	
会議費		50,000	50,000										80,000	80,000				130,000	130,000	
旅費交通費		136,000	136,000	8,000		8,000	180,000	80,000					130,000	406,000				542,000	542,000	
通信運搬費		20,000	20,000	90,000	3,000	4,000	5,000	0					30,000	132,000				152,000	152,000	
印刷製本費(会誌)	2,300,000		2,300,000											0				2,300,000	2,300,000	
編集費(会誌)	230,000		230,000											0				230,000	230,000	
通信運搬費(会誌)	450,000		450,000											0				450,000	450,000	
別冊費(会誌)	120,000		120,000											0				120,000	120,000	
印刷費(要覧集・テキスト)		550,000	550,000	180,000	45,000	11,000	60,000		600,000	40,000			140,000	1,076,000				1,626,000	1,626,000	
支部・研究会例会等開催費													410,000	410,000				410,000	410,000	
消耗品費	150,000	150,000	300,000	30,000	6,000		120,000	10,000					10,000	176,000				326,000	326,000	
見学会費	150,000	150,000	300,000											0				150,000	150,000	
懇親会費	800,000	800,000	1,600,000	300,000	120,000		180,000	150,000					900,000	1,650,000				2,450,000	2,450,000	
賃借料	700,000	700,000	1,400,000	280,000	80,000		0	250,000	150,000				160,000	920,000				1,620,000	1,620,000	
雑謝金					210,000	23,000	180,000	190,000				20,000	360,000	983,000				983,000	983,000	
企画費					30,000									30,000				30,000	30,000	
賞記・副賞費	100,000		100,000	200,000									100,000	300,000				400,000	400,000	
管理費														8,489,000				8,489,000	8,489,000	
給料手当														2,579,000				2,579,000	2,579,000	
退職給付費用														123,000				123,000	123,000	
福利厚生費														360,000				360,000	360,000	
会議費														120,000				120,000	120,000	
旅費交通費														580,000				580,000	580,000	
通信運搬費														510,000				510,000	510,000	
減価償却費														30,000				30,000	30,000	
消耗品費														580,000				580,000	580,000	
光熱水料費														360,000				360,000	360,000	
賃借料														1,837,000				1,837,000	1,837,000	
通勤交通費														160,000				160,000	160,000	
雑謝金														550,000				550,000	550,000	
租税公課														500,000				500,000	500,000	
支払負担金														200,000				200,000	200,000	
雑費														0				0	0	
経常費用計	3,941,000	3,301,000	7,242,000	1,596,000	767,000	250,000	998,000	1,089,000	959,000	60,000	0	100,000	2,350,000	8,169,000	8,489,000	0	23,900,000	23,900,000		
評価損益等調整前当期計上増減額	△ 1,209,000	△ 101,000	△ 1,310,000	24,000	113,000	0	452,000	611,000	841,000	△ 60,000	0	△ 100,000	△ 374,000	1,507,000	△ 197,000	0	0	0	0	
基本財産評価損益等														0				0	0	
特定資産評価損益等														0				0	0	
投資有価証券評価損益等														0				0	0	
評価損益等計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期経常増減額	△ 1,209,000	△ 101,000	△ 1,310,000	△ 24,000	△ 113,000	0	△ 452,000	△ 611,000	△ 841,000	△ 60,000	0	△ 100,000	△ 374,000	△ 1,507,000	△ 197,000	0	0	0	0	
2. 経常外増減の部																				
(1) 経常外収益																				
過年度会費収入																			0	0
指定正味財産解除額																			0	0
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(2) 経常外費用																				
固定資産除去損																			0	0
経常外費用計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
他会計振替額	1,209,000	101,000	1,310,000	△ 24,000	△ 113,000	0	△ 452,000	△ 611,000	△ 841,000	60,000	0	100,000	374,000	△ 1,507,000	197,000	0	0	0	0	
当期一般正味財産増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般正味財産期首残高																		21,547,647	21,547,647	
一般正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,547,647	21,547,647	
II 指定正味財産増減の部				</																

議案2. 第24期役員を選出に関する件

- 理事 梶原稔尚（九州大学）
- 理事 井上正志（大阪大学）
- 理事 猪股克弘（名古屋工業大学）
- 理事 浦山健治（京都工芸繊維大学）
- 理事 酒井啓司（東京大学）
- 理事 高橋勉（長岡技術科学大学）
- 理事 徳満勝久（滋賀県立大学）
- 理事 中村浩（豊田中央研究所）
- 理事 那須昭夫（資生堂）
- 理事 西野孝（神戸大学）
- 理事 新田晃平（金沢大学）
- 理事 増淵雄一（名古屋大学）
- 理事 三浦靖（岩手大学）
- 理事 山本剛宏（大阪電気通信大学）
- 理事 若山博之（京都電子工業）
- 監事 伊崎健晴（三井化学）
- 監事 滝本淳一（山形大学）

議案3. その他